

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: SENSOR DE CONTACTO PARA PUERTA / VENTANA SYSCALL

MODELO: SDS-200



DESCRIPCIÓN:

El sensor de contacto SDS-200 permite enviar alertas a los receptores Syscall cuando las puertas o ventanas de un lugar se abren o se cierran.

Complemento ideal de sistemas de seguridad tradicionales que permiten indicar de forma rápida al personal de seguridad el lugar específico donde se ha activado un sensor mediante relojes localizadores y/o receptores con pantalla, así como activar automáticamente sirenas de alerta y disuasión cuando se abre un acceso restringido.

CARACTERÍSTICAS

- Permite implementar un sistema de monitoreo en tiempo real.
- Fácil instalación sin cables y tornillos ocultos o mediante doble faz de alto tráfico 3M.
- Señalización LED de estado del sensor.
- Switch de encendido y apagado.
- Alcance de señal de 40 a 50 mts. al aire libre*
- 3 tipos disponibles:
 - Tipo A: Detecta cuando la puerta o ventana se abre (Call).
 - Tipo B: Detecta cuando la puerta o ventana se abre (Call) y se cierra (Clear).
 - Tipo C: Detecta cuando la puerta o ventana se cierra (Call) y se abre (Clear).
- Luz LED parpadea continuamente para notificar que batería debe ser remplazada.
- Compatible con todos los receptores Syscall.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Sensor puerta /ventana de accionamiento inalámbrico.
Dimensiones	Cuerpo: 70x40x26mm. / Imán: 70x16x20mm.
Color	Blanco.
Peso	Cuerpo: 55gr. / Imán: 15gr.
Frecuencia	433 MHz.
Tipo de Antena	Externa tipo ROD.
Alcance de la señal	40 ~50 mts. al aire libre*.
Tipo de Batería	Batería Litio 3VCD Tipo CR123A (Incluida).
Duración de la Batería	30000 accionamientos (Aprox. 3 años).
País de fabricación	Corea del Sur.

**La señal se puede ver disminuida por materiales y topología de construcción.
Señal ampliable con antenas repetidoras Syscall.*